Issue	Classification	

Application No.	Applicar	nt(s)
10/727,400	WAKAB	BAYASHI ET AL.
Examiner	Art Unit	
Michael V Datsko	wskiv 2835	

		IS	SUE CI	LASSIF	ICATIO)N Hale						
	ORIGINAL		CROSS REFERÊNCE(S)									
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
361	719	361	704	737								
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION	257	719									
H 0 5	κ 7/20											
(Assi:	stant Examiner) (Date		lley			Total Claims Allowed: 26						
Rober Legal Ins	ton qui	28-04 Date)		Michael D	atskovsky) (Oa	O Print C	O.G. Print Fig.					

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122	1		152			182
	3			33			63	Ę		93			123			153			183
1	4	5,11	_	34			64	12		94			124			154			184
2	5			35			65			95			125			155			185
3	6	twi g		36			66			96			126			156			186
4	7			37_			67			97			127			157			187
5	8			38			68			98			128			158			188
6	9	跳 3		39			69			99			129			159			189
7	10			40			70			100	1970		130	4		160			190
8	11	(#/ 5		41			71			101			131			161			191
9_	12	14.		42			72			102	4		132			162			192
10	13	40 44		43			73			103			133			163			193
11_	14	i i j		44]]		74			104	2.0		134	and ba		164	era visi		194
12	15			45			75	(10)		105			135			165			195
13	16			46			76	175 		106			136			166			196
14	17	1)		47			77			107			137			167			197
15	18			48			78			108			138	4.4		168			198
16	19	- 1		· 49	FIT		79	5.数 · * · · · · · · · · · · · · · · · · ·		109			139			169			199
17	20	Y 1		50			80			110	#		140	- 1		170	Ç.		200
18	21			51	F		81			111	2		141			171			201
19	22	l		52] [82			112			142			172			202
	23			53] [83			113	[143			173			203
20	24			54] [84			114	. [144			174			204
21	25			55			85] [115			145			175			205
22	26			56			86	2.5		116	g1,		146	, i		176	20 A		206
23	27			57			87			117	1		147			177	44		207
24	28			58] [88			118			148			178	75 - 1 18445.		208
25	29	Al a		59	15		89	1 1 m		119			149			179	10 A.		209
26	30			60	[90	77		120	TI.		150	<u></u>		180			210